

DESCRIPTION

Kiosque de structure monobloc, d'implantation hexagonale.
Toiture en forme de dôme avec rebords décoratifs historicistes.
Équipement destiné à la vente d'articles de presse, mais adaptable à d'autres activités.

CARACTÉRISTIQUES

Base

Profilés structurés en acier galvanisé

Revêtement

Panneaux intérieurs en plaques d'aluminium antidérapantes type damier, avec tablier en médium.

Structure

Structure principale en profilés tubulaires en acier prégalvanisé.
Charpente auxiliaire en aluminium laqué avec accessoires et joints en néoprène.

Parois

Le kiosque est entièrement vitré sur son périmètre. Les vitres sont opaques dans la zone technique.
Parois opaques constituées d'acier laqué prégalvanisé.
Zone de vente se fermant grâce à des portes articulées.
Portes d'accès sur la façade arrière, s'ouvrant vers l'extérieur.

Bandeaux

Deux bandeaux, réalisés en résine de polyester renforcé avec fibre de verre.
Le bandeau inférieur présente une finition à base de GEL-COAT.
Le bandeau supérieur est décoré avec une frise et des billes d'aluminium fondues.

Toiture

Toiture en résine de polyester renforcée avec fibre de verre. Auvent frontal et latéral composé de deux parties : externe en verre trempé et la partie interne en panneau d'acier prégalvanisé. Les deux parties prennent appui sur des bras d'acier carbonisé zingué.

Inscriptions

Aucun type d'inscription n'est prévu, sauf demande expresse du Client.

Autres

Couverture supérieure composé de treillis et de lances de fonte d'aluminium

COULEURS STANDARDS

Couverture supérieure de la toiture : peinture de finition « effet fer forgé ».
Toiture: peinture de finition « effet fer forgé ».
Toiture- Auvent –supports : peinture de finition « effet fer forgé ».
Bandeau supérieur: peinture de finition « effet fer forgé ».
Auvent interne: peinture polymérisée en gris RAL 7037.
Structures: peinture polymérisée en gris RAL 7037.
Parois opaques: peinture polymérisée en gris RAL 7037.
Parois intérieures et présentoirs: peinture polymérisée en blanc.
Bandeau inférieur: GEL-COAT « cuivre »
Mobilier et bacs : peinture finition Blanc.

La peinture polymérisée est réalisée dans une installation automatique avec dégraissage phosphatant, lavage, séchage et peinture en poudre de polyester polymérisée dans un four à 200 °C.

EQUIPEMENT

Comptoir de granit avec 2 tiroirs.
Présentoir frontal mobile, avec tiroirs extractibles.
Boîte aux lettres nocturne avec accès intérieur et extérieur.
Rayonnage métallique.

Vitrines à l'intérieur des portes équipées d'accessoires pour l'appui des publications.
Installation de panneaux de contrôle pour les prises de courants, interrupteurs, et prise de téléphone.

Mobilier :

Présentoir en acier inoxydable, avec tiroir.
Étagères métalliques sur tout le périmètre.
Espace de stockage sous le toit accessible par porte coulissante.

ECLAIRAGE ET ELECTRICITE

Primur fournit un boîtier de raccordement électrique de type Cahors 256XXX pour y installer un compteur et un schéma de raccordement.

Prise de téléphone incluse.

Eclairage :

Eclairage intérieur par tubes fluorescents

ASSEMBLAGE

Le kiosque étant monobloc, il est transporté entièrement assemblé. Le nivellement de l'élément principal se fait sur site, ainsi que la toiture et l'auvent.

Ensuite on réalise les branchements aux installations réalisées par le client au bas du kiosque.

Enfin les dernières vérifications sont effectuées.

UTILISATION ET MAINTENANCE

Lors de l'installation, fourniture du manuel d'instructions d'utilisation, d'entretien et de performance environnementale.

Avant d'utiliser cet équipement, veuillez consulter ces instructions.

Garder toujours ce manuel sous la main et suivre ces instructions pour pouvoir faire valoir les droits de garantie et préserver la valeur de l'équipement

Effectué	08-juin-2005
Vérifié	JOSE LLANO-PONTE
Il remplace :	05-mai-2005
FT standard :	Rév.: 0

Fiche Technique

KIOSQUE Hexagonal petit avec portes d'exposition

Réf.: 960070/B01

Date : 08 JUIN 05

Rév.: 10

DESCRIPTION

Kiosque de structure monobloc, d'implantation hexagonale.
Toiture en forme de dôme avec rebords décoratifs historicistes.
Equipé avec deux portes latérales d'exposition.
Equipement destiné à la vente d'articles de presse, mais adaptable à d'autres activités.

CARACTÉRISTIQUES

Base

Profilés structurés en acier galvanisé.

Revêtement

Panneaux intérieurs en plaques d'aluminium antidérapantes type damier, avec tablier en médium.

Structure

Structure principale en profilés tubulaires en acier prégalvanisé.
Charpente auxiliaire en aluminium laqué avec accessoires et joints en néoprène.

Parois

Le kiosque est entièrement vitré sur son périmètre. Les vitres sont opaques dans la zone technique.
Parois opaques constituées d'acier laqué galvanisé.
Les zones vitrées sont en verre feuilleté de sécurité avec lame intermédiaire de butyral transparent.
Zone de vente se ferme grâce à des portes articulées.
Les portes d'exposition latérales se rabattent fermant le kiosque et se fixent de l'intérieur.

Bandeaux

Deux bandeaux, réalisés en résine de polyester renforcé avec fibre de verre.
Le bandeau inférieur présente une finition à base de GEL-COAT.
Le bandeau supérieur est décoré avec une frise et des sphères d'aluminium fondues.

Toiture

Toiture en résine de polyester renforcée avec fibre de verre. Auvent frontal et latéral composé de deux parties : externe en verre trempé et la partie interne en panneau d'acier prégalvanisé. Les deux parties prennent appui sur des bras d'acier carbonisé zingué.

Inscriptions

Aucun type d'inscription n'est prévu, sauf demande expresse du Client.

Autres

Couverture supérieure composé de treillis et de lances de fonte d'aluminium

COULEURS STANDARDS

Couverture supérieure de la toiture : peinture de finition « effet fer forgé ».
Toiture: peinture de finition « effet fer forgé ».
Toiture- Auvent –supports : peinture de finition « effet fer forgé ».
Bandeau supérieur: peinture de finition « effet fer forgé ».
Auvent interne: peinture polymérisée en gris RAL 7037.
Structures: peinture polymérisée en gris RAL 7037.
Parois opaques: peinture polymérisée en gris RAL 7037.
Parois intérieures et présentoirs: peinture polymérisée en blanc.
Bandeau inférieur: GEL-COAT « cuivre »
Mobiliers et bacs : peinture finition Blanc.

La peinture polymérisée est réalisée dans une installation automatique avec dégraissage phosphatant, lavage, séchage et peinture en poudre de polyester polymérisée dans un four à 200 °C.

EQUIPEMENT

Comptoir de granit avec 2 tiroirs.

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET LES MATERIAUX DE CE PRODUIT PEUVENT CHANGER POUR DES AMÉLIORATIONS SANS PRÉAVIS

LES MODIFICATIONS PAR RAPPORT AUX COULEURS STANDARDS PRIMUR FONT L'OBJET D'UN SUPPLÉMENT DE PRIX.

CETTE FICHE TECHNIQUE ANNULE TOUTES LES PRÉCÉDENTES RÉFÉRENCES DANS CE DOCUMENT

Fiche Technique **KIOSQUE Hexagonal petit avec portes d'exposition**

Réf.: 960070/B01

Date : 08 JUIN 05

Rév.: 10

Présentoir frontal mobile, avec tiroirs extractibles.
Boîte aux lettres nocturne avec accès intérieur et extérieur.
Rayonnage métallique.
Vitrines à l'intérieur des portes équipées d'accessoires pour l'appui des publications.
Installation de panneaux de contrôle pour les prises de courants, interrupteurs, et prise de téléphone.

ECLAIRAGE ET ELECTRICITE

Primur fournit un boîtier de raccordement électrique de type Cahors 256XXX pour y installer un compteur et un schéma de raccordement.

Prise de téléphone incluse.

Eclairage :

Eclairage intérieur par tubes fluorescents. Eclairage du dépôt par tubes fluorescents.

ASSEMBLAGE

Le kiosque étant monobloc, il est transporté entièrement assemblé. Le nivellement de l'élément principal se fait sur site, ainsi que la toiture et l'auvent.

Ensuite on réalise les branchements aux installations réalisées par le client au bas du kiosque.

Enfin les dernières vérifications sont effectuées.

UTILISATION ET MAINTENANCE

Lors de l'installation, fourniture du manuel d'instructions d'utilisation, d'entretien et de performance environnementale.

Avant d'utiliser cet équipement, veuillez consulter ces instructions.

Garder toujours ce manuel sous la main et suivre ces instructions pour pouvoir faire valoir les droits de garantie et préserver la valeur de l'équipement

Effectué	08-juin-2005
Vérifié	JOSE LLANO-PONTE
Il remplace :	28-jan-2005
FT standard :	Rév.: 0

Fiche Technique

KIOSQUE Hexagonal avec comptoir mobile

Réf.: 960201/B01

Date : 08 JUIN 05

Rév.: 11

DESCRIPTION

Kiosque de structure monobloc, d'implantation hexagonale.
Toiture en forme de dôme avec rebords décoratifs historicistes.
2 portes d'exposition en façade.
Equipement destiné à la vente d'articles de presse, mais adaptable à d'autres activités.

CARACTÉRISTIQUES

Base

Profilés structurés en acier galvanisé

Revêtement

Panneaux intérieurs en plaques d'aluminium antidérapantes type damier, avec tablier en médium.

Structure

Structure principale en profilés tubulaires en acier prégalvanisé.
Charpente auxiliaire en aluminium laqué avec accessoires et joints en néoprène.

Parois

Le kiosque est entièrement vitré sur son périmètre. Les vitres sont opaques dans la zone technique.
Parois opaques constituées d'acier laqué galvanisé.
Vitres en verre feuilleté de sécurité avec lame intermédiaire de butyral transparent.
Façade totalement accessible via 2 portes d'exposition et vitrines de présentation dans les angles.
Une fois la façade ouverte, une fenêtre coulissante est disposée sur le comptoir et zone d'exposition mobile en dessous.
Portes d'accès sur la façade arrière, s'ouvrant vers l'extérieur.

Bandeaux

Deux bandeaux, réalisés en résine de polyester renforcé avec fibre de verre.
Le bandeau inférieur présente une finition à base de GEL-COAT.
Le bandeau supérieur est décoré avec une frise et des sphères d'aluminium fondues.

Toiture

Toiture en résine de polyester renforcée avec fibre de verre. Auvent frontal et latéral composé de deux parties : externe en verre trempé et la partie interne en panneau d'acier prégalvanisé. Les deux parties prennent appui sur des bras d'acier carbonisé zingué.

Inscriptions

Aucun type d'inscription n'est prévu, sauf demande expresse du Client.

Autres

Couverture supérieure composée de treillis et de lances de fonte d'aluminium

COULEURS STANDARDS

Couverture supérieure de la toiture : peinture de finition « effet fer forgé ».
Toiture: peinture de finition « effet fer forgé ».
Toiture- Auvent –supports : peinture de finition « effet fer forgé ».
Bandeau supérieur: peinture de finition « effet fer forgé ».
Auvent interne: peinture polymérisée en gris RAL 7037.
Structures: peinture polymérisée en gris RAL 7037.
Parois opaques: peinture polymérisée en gris RAL 7037.
Parois intérieures et présentoirs: peinture polymérisée en blanc.
Bandeau inférieur: GEL-COAT « cuivre »
Mobilier et bacs : peinture finition Blanc.

La peinture polymérisée est réalisée dans une installation automatique avec dégraissage phosphatant, lavage, séchage et peinture en poudre de polyester polymérisée dans un four à 200 °C.

EQUIPEMENT

Comptoir de granit avec 2 tiroirs inférieurs et zone d'exposition supérieure.
Présentoir frontal mobile, avec tiroirs extractibles.
Boîte aux lettres nocturne avec accès intérieur et extérieur.
Rayonnage métallique latéraux et dans le fond.

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET LES MATERIAUX DE CE PRODUIT PEUVENT CHANGER POUR DES AMÉLIORATIONS SANS PRÉAVIS

LES MODIFICATIONS PAR RAPPORT AUX COULEURS STANDARDS PRIMUR FONT L'OBJET D'UN SUPPLÉMENT DE PRIX.

CETTE FICHE TECHNIQUE ANNULE TOUTES LES PRÉCÉDENTES RÉFÉRENCES DANS CE DOCUMENT

Fiche Technique **KIOSQUE Hexagonal avec comptoir mobile**

Réf.: 960201/B01

Date : 08 JUIN 05

Rév.: 11

Vitrines à l'intérieur des portes équipées d'accessoires pour l'appui des publications. Zone de stockage aménagée dans le faux plafond.
Installation de panneaux de contrôle pour les prises de courants, interrupteurs, et prise de téléphone.

ECLAIRAGE ET ELECTRICITE

Primur fournit un boîtier de raccordement électrique de type Cahors 256XXX pour y installer un compteur et un schéma de raccordement.
Prise de téléphone incluse.

Eclairage :

Eclairage intérieur par tubes fluorescents.
Eclairage de la zone de dépôt par tubes fluorescents.

ASSEMBLAGE

Le kiosque étant monobloc, il est transporté entièrement assemblé. Le nivellement de l'élément principal se fait sur site, ainsi que la toiture et l'auvent.
Ensuite on réalise les branchements aux installations réalisées par le client au bas du kiosque.
Enfin les dernières vérifications sont effectuées.

UTILISATION ET MAINTENANCE

Lors de l'installation, fourniture du manuel d'instructions d'utilisation, d'entretien et de performance environnementale.

Avant d'utiliser cet équipement, veuillez consulter ces instructions.

Garder toujours ce manuel sous la main et suivre ces instructions pour pouvoir faire valoir les droits de garantie et préserver la valeur de l'équipement

Effectué	08-juin-2005
Vérifié	JOSE LLANO-PONTE
Il remplace :	28-jan-2005
FT standard :	Rév.: 0

	<p align="center">Fiche Technique</p> <p align="center">KIOSQUE Hexagonal grand avec comptoir mobile</p>	<p>Réf.: 960258/B02</p> <p>Date : 08 JUIN 05</p> <p>Rév.: 8</p>
---	--	---

DESCRIPTION

Kiosque de structure monobloc, d'implantation hexagonale.
 Toiture en forme de dôme avec rebords décoratifs historicistes.
 Façade équipée de deux portes d'exposition.
 Equipement destiné à la vente d'articles de presse, mais adaptable à d'autres activités.

CARACTÉRISTIQUES

Base

Profilés structurés en acier galvanisé

Revêtement

Panneaux intérieurs en plaques d'aluminium antidérapantes type damier, avec tablier en médium.

Structure

Structure principale en profilés tubulaires en acier prégalvanisé.
 Charpente auxiliaire en aluminium laqué avec accessoires et joints en néoprène.

Parois

Le kiosque est entièrement vitré sur son périmètre. Les vitres sont opaques dans la zone technique.
 Parois opaques constituées d'acier laqué galvanisé.
 Partie vitrées en verre feuilleté de sécurité avec lame intermédiaire de butyral transparent.
 Façade totalement accessible via 2 portes d'exposition et vitrines de présentation dans les angles.
 Une fois la façade ouverte, une fenêtre coulissante est disposée sur le comptoir et zone d'exposition mobile en dessous.
 Portes d'accès sur la façade arrière, s'ouvrant vers l'extérieur.

Bandeaux

Deux bandeaux, réalisés en résine de polyester renforcé avec fibre de verre.
 Le bandeau inférieur présente une finition à base de GEL-COAT.
 Le bandeau supérieur est décoré avec une frise et des sphères d'aluminium fondues.

Toiture

Toiture en résine de polyester renforcée avec fibre de verre. Auvent frontal et latéral composé de deux parties : externe en verre trempé et la partie interne en panneau d'acier prégalvanisé. Les deux parties prennent appui sur des bras d'acier carbonisé zingué.

Inscriptions

Aucun type d'inscription n'est prévu, sauf demande expresse du Client.

Autres

Couverture supérieure composé de treillis et de lances de fonte d'aluminium

COULEURS STANDARDS

Couverture supérieure de la toiture : peinture de finition « effet fer forgé ».
 Toiture: peinture de finition « effet fer forgé ».
 Toiture- Auvent –supports : peinture de finition « effet fer forgé ».
 Bandeau supérieur: peinture de finition « effet fer forgé ».
 Auvent interne: peinture polymérisée en gris RAL 7037.
 Structures: peinture polymérisé en gris RAL 7037.
 Parois opaques: peinture polymérisé en gris RAL 7037.
 Parois intérieures et présentoirs: peinture polymérisé en blanc.
 Bandeau inférieur: GEL-COAT « cuivre »
 Mobilier et bacs : peinture finition Blanc.

La peinture polymérisée est réalisée dans une installation automatique avec dégraissage phosphatant, lavage, séchage et peinture en poudre de polyester polymérisée dans un four à 200 °C.

EQUIPEMENT

Comptoir de granit avec 2 tiroirs et zone d'exposition supérieure.
 Présentoir frontal mobile, avec tiroirs extractibles.
 Boîte aux lettres nocturne avec accès intérieur et extérieur.

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET LES MATERIAUX DE CE PRODUIT PEUVENT CHANGER POUR DES AMÉLIORATIONS SANS PRÉAVIS
 LES MODIFICATIONS PAR RAPPORT AUX COULEURS STANDARDS PRIMUR FONT L'OBJET D'UN SUPPLÉMENT DE PRIX.
 CETTE FICHE TECHNIQUE ANNULE TOUTES LES PRÉCÉDENTES RÉFÉRENCES DANS CE DOCUMENT

Fiche Technique

KIOSQUE Hexagonal grand avec comptoir mobile

Réf.: 960258/B02

Date : 08 JUIN 05

Rév.: 8

Rayonnage métallique latéraux et au fond.

Zone de stockage aménagée sous le toit.

Vitrines à l'intérieur des portes équipées d'accessoires pour l'appui des publications.

Installation de panneaux de contrôle pour les prises de courants, interrupteurs, et prise de téléphone.

ECLAIRAGE ET ELECTRICITE

Primur fournit un boîtier de raccordement électrique de type Cahors 256XXX pour y installer un compteur et un schéma de raccordement.

Prise de téléphone incluse.

Eclairage :

Eclairage intérieur par tubes fluorescents. Eclairage de la zone de stockage par tubes fluorescents.

ASSEMBLAGE

Le kiosque étant monobloc, il est transporté entièrement assemblé. Le nivellement de l'élément principal se fait sur site, ainsi que la toiture et l'auvent.

Ensuite on réalise les branchements aux installations réalisées par le client au bas du kiosque.

Enfin les dernières vérifications sont effectuées.

UTILISATION ET MAINTENANCE

Lors de l'installation, fourniture du manuel d'instructions d'utilisation, d'entretien et de performance environnementale.

Avant d'utiliser cet équipement, veuillez consulter ces instructions.

Garder toujours ce manuel sous la main et suivre ces instructions pour pouvoir faire valoir les droits de garantie et préserver la valeur de l'équipement

Effectué	08-juin-2005
Vérifié	JOSE LLANO-PONTE
Il remplace :	28-jan-2005
FT standard :	Rév.: 0